وزارة التعليم

إدارة التعليم بمحافظة



الزمن: حصة

المادة: رياضيات

اختبار الفترة الأولى للصف الرابع الابتدائي للعام الدراسي الثالث 1443 هـ

	الدرجة :	'لاسم :
١.		الصف: رابع/

		Δ.	آقد دا	قداس ار تفاع کر س	ناستة	وحدة الطول المترية الم	(1	
: :: ti	(1)			•			(1	
السنتمتر	(7)	الكيلومتر	(5)	المتر		(i) Ihahair	(2	
	وحدة قياس المسافات الطويلة							
الملمتر	(7)	السنتمتر	(ج)	المتر	(ب)	(أ) الكيلومتر		
عندما نريد إيجاد محيط المستطيل فاننا نقوم بــ							(3	
نطرح أطوال	(7)	نجمع أطوال	<u>(5)</u>	نقسم أطوال	(ب)	(أ) ضرب أطوال		
الاضلاع كلها		الاضلاع كلها		الاضلاع كلها		الاضلاع كلها		
						مساحة المربع تساوي	(4	
نجمع أطوال	(7)	قسمة طول	(5)	نطرح اطوال	(Ļ)	(أ) طول ضلعه		
اضلاعه		الضلع في نفسه		اضلاعه		(ل) في نفسه		
عند قياس السعات الكبيرة في النظام المتري نستعمل وحدة							(5	
اللتر	(7)	الكيلومتر	(5)	المتر	(ب)	(أ) المللتر		
						1 كيلو جرام =	(6	
10000 جرام	(7)	10000 جرام	(5)	1000 جرام	<u>J.</u>	(أ) 100 جرام		
	(5	جة و احدة لكل فقر	(در	الصحيحة :	لاحابة	لسوال الأول اختار الم)	

السؤال الثاني إيجاد المطلوب من بين الأقواس: (درجتان لكل فقرة)

	٤ سم		(المحيط)	وَقْتُ الانْتِهاءِ	وَقْتُ الْبَدْءِ	(الزمن المنقضي)
٤ سم		٤ سم	16=4+4+4+4	1.1177	7.1117	ساعتان و 5 دقائق
	٤ سم			A V T &	^ v 7 ° 5	

السؤال الثالث: (درجتان لكل فقرة)

ضع علامة صح أمام العبارة الصحيحة وعلامة خطأ أمام العبارة الخاطئة:

- 1. مساحة مستطيل اطوال اضلاعه 1 و 6 تساوي 6 (صح)
 - 2. كتلة مشبك الورق تساوي واحد تقريبا (صح)
- 3. الزمن المنقضي هو مقدار الزمن ما بين بداية النشاط ونهايته (صح)
 - 4. الحجم يقاس بالوحدات المكعبة (صح)
- 5. عندما نريد قياس المسافة بين مكة المكرمة ومدينة الرياض نستخدم المتر (خطأ)